

# KAMBROOK

THE SMARTER CHOICE



Пылесос

ABV402

Руководство по эксплуатации

# KAMBROOK

## ПЫЛЕСОС

### ABV402

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50 Гц

Мощность: 1600 Вт

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Пылесос: 1 шт.

Шланг: 1 шт.

Телескопическая труба:  
1 шт.

Комбинированная  
насадка: 1 шт.

Турбощетка: 1 шт.

Насадка для твердых  
покрытий: 1 шт.

Щёлёвная насадка: 1 шт.

Насадка для корпусной  
мебели: 1 шт.

Насадка для мягкой  
мебели: 1 шт.

Руководство  
по эксплуатации: 1 шт.

Гарантийный талон: 1 шт.

#### В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

Компания Kambrook уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать их максимально безопасными для использования. Тем не менее убедительно просим вас соблюдать общепринятые нормы безопасности при работе с электроприборами и выполнять предписанные меры предосторожности.

#### ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей».

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 3 года при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам.

#### Внимание!

Производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Данный прибор не предназначен для использования маленькими детьми или людьми с ограниченными физическими возможностями без присмотра.
- Не оставляйте без присмотра включенный в сеть пылесос. Если пылесос не используется, отключите его от сети.
- Для снижения риска поражения электрическим током не пользуйтесь пылесосом вне помещения или для чистки влажных поверхностей.
- Используйте пылесос только по его прямому назначению, описанному в настоящем руководстве. Используйте только те приспособления, которые рекомендованы производителем пылесоса.
- Не тяните за электрический шнур, перемещая пылесос, не защемляйте его и не натягивайте вокруг острых углов. Не наезжайте пылесосом на электрический шнур. Держите электрический шнур подальше от горячих поверхностей.
- Не тяните за электрический шнур, отключая пылесос от сетевой розетки. Для этого беритесь за вилку.
- Не касайтесь вилки или пылесоса влажными руками.
- Не допускайте попадания постоянных предметов в отверстия пылесоса. Не используйте пылесос с любым заблокированным отверстием. Очищайте отверстия от пыли, волос и всего того, что может ухудшить воздушный поток.
- Держите волосы, элементы свободной одежды, пальцы и другие части тела подальше от отверстий и подвижных деталей пылесоса.
- Выключайте все органы управления пылесоса, прежде чем отключать его от сети.
- Соблюдайте особую осторожность при чистке лестниц.
- Не используйте пылесос в местах, где существует вероятность попадания в пылесос горючих или легковоспламеняющихся жидкостей типа бензина.
- При сматывании электрического шнура придерживайте его за вилку. Не допускайте захлестывания вилки при сматывании электрического шнура.
- Отключайте пылесос от сети, прежде чем подсоединять к нему шланг.
- Не захватывайте пылесосом горящие или дымящиеся предметы, в том числе сигареты, спички или горячую золу.
- Не следует пользоваться пылесосом, не поставив на место пылесборник и/или фильтр.
- В случае повреждения электрического шнура он должен быть заменен во избежание несчастного случая.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства, кроме чистки, должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров.

# KAMBROOK

## ПЫЛЕСОС

### ABV402

#### ОПИСАНИЕ

- 1 Контейнер для сбора пыли
- 2 Ручка для переноски
- 3 Шланг
- 4 Вилка электрошнуря
- 5 Паз для горизонтальной парковки комбинированной насадки
- 6 Отсек HEPA фильтра
- 7 Кнопка смотки электрошнуря
- 8 Кнопка включения



#### ОПИСАНИЕ

- 1 Шланг
- 2 Телескопическая труба
- 3 Турбощетка
- 4 Щелевая насадка
- 5 Комбинированная насадка
- 6 Насадка для корпусной мебели
- 7 Насадка для твердых покрытий
- 8 Насадка для мягкой мебели



# KAMBROOK

## ПЫЛЕСОС

### ABV402

#### СБОРКА ПЫЛЕСОСА

Прежде чем устанавливать или снимать приспособления, обязательно отсоедините вилку пылесоса от сетевой розетки!

#### СБОРКА-РАЗБОРКА КОНТЕЙНЕРА-ПЫЛЕСБОРНИКА

- Совместите метку на контейнере с меткой на верхней крышке и вставьте крышку в контейнер-пылесборник.



- Убедитесь в плотном прилегании сопрягаемых поверхностей.
- Как только крышка зафиксируется, считается, что контейнер-пылесборник собран правильно.
- Установите собранный контейнер-пылесборник в пылесос до щелчка.
- Разборка контейнера-пылесборника производится в обратном порядке.

#### СНЯТИЕ ИЛИ УСТАНОВКА ГИБКОГО ШЛАНГА

##### Установка

- Вставьте гибкий шланг в воздухозаборное отверстие, расположенное в нижней части пылесоса.



- Нажмите на шланг так, чтобы раздался щелчок его фиксации по месту.

##### Снятие

- Отсоедините вилку от сетевой розетки.
- Для снятия гибкого шланга нажмите на него с усилием и извлеките из воздухозаборного отверстия.

#### СБОРКА

#### УСТАНОВКА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИХ ТРУБОК И ПРИСПОСОБЛЕНИЙ

- Закрепление телескопической трубки на ручке.



- Закрепление комбинированной насадки на телескопической трубке.



Комбинированная насадка предназначена для ежедневной чистки ковров и напольных покрытий.

Щелевая насадка и насадка для корпусной мебели хранятся в специальном отсеке под контейнером-пылесборником.



Щелевая насадка предназначена для чистки отопительных батарей, удаления пыли и грязи из щелей, углов, из-под плинтусов и между диванными подушками.

Насадка для корпусной мебели используется для чистки мебели, вентиляционных отверстий, жалюзи, абажуров и полок.

# KAMBROOK

## ПЫЛЕСОС

### ABV402

#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Перед использованием пылесоса вытяните электрический шнур на необходимую длину и вставьте его вилку в сетевую розетку.

Желтая метка на электрическом шнуре указывает оптимальную длину.

Не следует вытягивать электрический шнур за нанесенную на нем красную метку.

- Для включения пылесоса нажмите кнопку ON/OFF.
- Для сматывания электрического шнура нажмите одной рукой на кнопку смотки, придерживая шнур другой рукой, чтобы не допустить его захлестывания с опасностью повреждения.

#### ОЧИСТКА КОНТЕЙНЕРА-ПЫЛЕСБОРНИКА

Используйте пылесос только при установленном контейнере-пылесборнике.

- Сняв гибкий шланг, возьмитесь за ручку пылесоса и нажмите кнопку для отсоединения контейнера-пылесборника.



- Извлеките контейнер-пылесборник.



#### ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Нажмите на фиксатор нижней крышки контейнера-пылесборника.



- Опустошите контейнер-пылесборник от пыли.
- Нажмите на фиксатор верхней крышки контейнера-пылесборника.



- Снимите контейнер-пылесборник и промойте. Высушите перед следующей установкой.
- Установите контейнер-пылесборник на место так, чтобы сработал его затвор.

#### ОЧИСТКА ИЛИ ЗАМЕНА ФИЛЬТРОВ

Циклонический фильтр следует очищать (промывать под струей воды) не реже 2 раз в год или когда появляются видимые признаки его загрязнения.

Фильтр HEPA подлежит замене в случае его загрязнения и ощущимого снижения мощности всасывания.

Используйте пылесос только при установленных фильтрах.

- Перед очисткой (заменой) фильтров отключайте пылесос от сети.
- Всегда высушивайте циклонический фильтр при комнатной температуре перед повторным использованием. Не следует использовать фен для его просушки.

# KAMBROOK

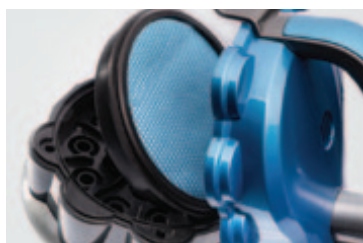
## ПЫЛЕСОС

### ABV402

#### ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

##### ОЧИСТКА ЦИКЛОНИЧЕСКОГО ФИЛЬТРА

- Извлеките контейнер-пылесборник из пылесоса.
- Нажмите на фиксатор верхней крышки контейнера-пылесборника и откроите крышку.
- Извлеките циклонический фильтр.



- Промойте циклонический фильтр в теплой воде и тщательно просушите.
- Вставьте циклонический фильтр в контейнер-пылесборник и закройте крышку до щелчка.

##### ЗАМЕНА HEPA ФИЛЬТРА

- Отсоедините специальную решетку в задней части пылесоса, нажав на защелку.



- Извлеките HEPA фильтр.
- Вставьте новый HEPA фильтр.
- Вставьте решетку в пылесос до щелчка.

##### УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

###### Неисправность

Мотор не работает

###### Способ устранения

Проверьте правильность подключения вилки в розетку

Слабое всасывание

Очистите контейнер  
Очистите или замените фильтры  
Удалите загрязнения из шланга  
и отверстия для всасывания воздуха

Шнур питания полностью  
не сворачивается

Возможно, шнур питания запутался  
сбоку намоточного устройства.  
Достаньте соответствующую секцию  
шнура и перемотайте ее

Шнур питания не вытягивается

Возможно, шнур питания перекрутился.  
Нажмите кнопку смотки шнура или  
несколько раз вытяните и втяните шнур

**KAMBROOK**

THE SMARTER CHOICE